



## Novozym<sup>®</sup> 435

**本产品中的关键酶活性的提供者为**  
脂肪酶将酯键水解成甘油酯

### 产品特性

标称酶	脂肪酶
标称活力	10000 PLU/g
颜色	白色
物理形状	固定化颗粒
密度近似值 (g/ml)	0.40
颜色随批次的不同而不同。颜色的深浅不代表酶的活力高低。	

### 产品规格

	下限	上限	单位
月桂酸丙酯单位 PLU	10000		/g
在 105 C 干燥失重	-	3	%

酶制剂分析方法可以从客户中心或客服代表处获取。

### 生产菌株

生产菌株名称 Aspergillus niger

"由基因修饰的微生物深层发酵生产。该酶蛋白，就其本身来说并没有基因修饰，而是从这些微生物中分离并提纯而得来的。"

### 储存条件

**贮存温度:** 0-25 °C (32-77 °F)

储存时必须保持包装完好，储存在干燥的环境中，并避免阳光直射。请按照使用建议使用，并在最佳使用期限到期日之前使用本产品，以避免增加使用剂量。

**保质期:** 您可在分析证书或产品标签上找到最佳使用期限到期日。

若按建议的方式贮存并在最佳使用期限到期日之前使用，则本产品使用效果最佳。

诺维信保证最少在最佳使用日期前 6 个月将产品送达。

### 安全与使用注意事项

酶是一种蛋白质。吸入酶的粉末或悬浮微粒可能诱发过敏，并有可能导致敏感个体的过敏反应。如长时间接触某些酶，则可能刺激皮肤，眼睛和粘膜。欲了解如何安全处理酶产品和泄漏的详细信息，请参阅产品安全数据说明书 (MSDS) 或安全手册。

### 符合性

客户中心或销售代表可提供犹太认证证书。

### 认证

诺维信是《联合国全球契约》和《联合国生物多样性公约》的签署方，并且通过“全球报告倡议组织”公布我们在可持续发展方面的表现。请前往 [www.novozymes.com](http://www.novozymes.com) 网站查看我们所有的承诺。



### 包装信息

本产品有不同类型的包装。请联系销售代表了解详细信息。

诺维信中国总部  
北京市海淀区上地信息路14号  
邮编: 100085

Tel. +86 10 6298 7888  
Fax +86 10 6298 1281

欲知更多信息或联系我们当地的办公室，请访问 [www.novozymes.com](http://www.novozymes.com)

法律、法规和/或第三方权利可能会不允许客户以某种方式进口、使用、加工和/或转销此处介绍的某些产品。若客户与诺维信之间就此类影响没有单独的书面协议，则本文档对此不做任何形式的表述或担保，而且本文档随时可能更改而不另行通知。